Index of Claims

Application/Con	tro	ΙN	0
-----------------	-----	----	---

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/748,305

Examiner

Art Unit

BADER ET AL.

Ram N. Kackar

1763

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postrioted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

						_											_		
CI	aim	\Box	_	_	_	Da	te]	Cla	aim	L.			Da	te	
Final	Original	2/8/06										Final	Original						
	1	✓		T	1	T	T	\top	1	1	1		51		\top	_	\dagger	+	T
	2	П		Г	\perp]		52				1	T	\top
	3	V]		53		ightharpoons			\top	Τ
	4	N	丄	上	┸	┸	1_]		54		\Box	\perp			
	5	Ц		ļ	╄	┸	1_	_	1	┸	1		55	Ш	\perp	\perp			
<u> </u>	6	\sqcup	<u> </u>	↓_	╀	╀	╄	4	↓_	1_			56	\perp	_	丄	┸	↓	┺
<u> </u>	7	₩	┼	╀	╀	+-	╀	╂	╀	╀	4		57	Н	4	4	4_	4	1_
<u> </u>	8	H	├	╁	╀	+-	╄	╁	╀	╀	4	<u> </u>	58	-	4	+	+	┿	₩
<u> </u>	10	₩	⊢	-	+	╀	+-	╄	╀	╀	┨	<u> </u>	59		+	╀	╀	+	┼
<u> </u>	11	╁	\vdash	╁	+	十	+	╀	╁	╁	┨		60 61	\dashv	+	╀	╀	╄	╀
├──	12	╁	┢	╁	╁╴	╁	╁	╁	╁	╁	┨	_	62	+	┿	+-	╫	╁	+
├─	13	'n	╁╾	╁	╁	╁╴	╁╌	╁	十	╀╌	┨	_	63	-	+	+	+	+	╁
	14	√	1	H	╁	╁	1	T	╆	+	1	_	64	-	+	+	╁╴	+	╁
	15	Ť	\vdash	T	T	T	✝	+	╁╌	T	1		65	\dashv	+	+	╁╴	+	╁╴
	16	П	Т	T	T	T	T	1	T	T	1		66	_	+	+	+	╁	+-
	17	П	Г		1	T			1	1	1		67		1		┢	✝	\vdash
	18	П			Τ	Τ		T			1		68	十	_	T	T	T	\top
	19	V]		69		\top	\top	\top	\top	\vdash
	20	N	L			ot			L]		70				Γ		
	21	Ц		L	1_	┖	L						71						Π
	22	N	<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	_	\perp	_	上	Ţ		72		\perp	\perp	上	Ĺ	
<u> </u>	23	√,	_	┡	┞-	╄	<u> </u>	ļ	丄	_			73	_		丄	\perp	_	上
	24	Н	⊢	┞	├	╄	├	↓_	╄	╄.			74	_	_	╄-	 _	↓_	<u> </u>
	25 26	⇟	 	-	⊢	╀	╀	┼	╁	╀	┨		75	+	-	+-	╄	╄	<u> </u>
	27	┝	-	├-	⊢	╀╌	╁	╀	├	╁	┨.		76 77	+	-	+-	╄-	⊬	⊢
	28	-	⊢	-	╁	╀	╀	╁	╂-	╁	1		78	+	+	-	╀	⊬	-
	29		-			╁	╁	+-	╁	╁	┨		79	\dashv	+		╀	╁	┢
	30				╁╴	╁╴	╁	╁	1		1	_	80	-+	╁	┿	╁╌	╁╾	\vdash
	31		\vdash	┢	1	f	t		1	H	1 1	_	81	\dashv	╅	╁	╁	╁╴	\vdash
	32		_		Г	T		1			1		82	\dashv	_	+-	-	╁	\vdash
	33				\vdash			T		T	1		83	\neg	\top	╅	╁	\vdash	†
	34								П		1 1		84		\top	1	T	Т	П
	35												85		\top	T			
	36				L		匚						86						
	37				_	L	L	<u> </u>	L_	<u>L</u> _			87						
	38	_			L.	L	_	<u> </u>	_	L.			88		1	1_		L	
	39	_					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89	_	_ _	_	ᆫ		Щ
	40 41	-		-	 	⊢	 —	-	<u> </u>	\vdash			90	+	+	+-	<u> </u>	⊢	-
	41	-	-	_	\vdash	-	-	-		\vdash			91		+	+-	<u> </u>		
	43	\dashv	\dashv		├─	⊢	 	\vdash	-	-		\dashv	92 93	- -	+	+	 		
	44	\dashv			\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	-	}		94	+	╁	+	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	45	\dashv	-	_	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	 			95	+	+	+-	\vdash		$\vdash \vdash$
	46		ᅥ		_	Ι	Н	\vdash	Η-	H		-+	96	+	+	+	-	\vdash	$\vdash \vdash$
$\neg \neg$	47		\dashv			\vdash	┢	Т		Н	}	-	97	+	╁	+-		Н	$\vdash \vdash$
	48		\neg				Г			Т			98	+	+-	+	\vdash	\vdash	\vdash
	49												99	┪	Τ	1		П	\dashv
	50												100		T	1			\dashv
					_	_			_		_							—	

CI	aim	L	Date											
Final	Original													
	51				Τ			T						
	52		Г				1	T		Т				
	53		Т	Т	Τ		T	Т	T	Т				
	54	Γ.	T	T	Τ	T	Τ	Т	T					
	55		Π		Т	Τ	Т	T	Τ	Τ				
	56	Г	Т	Т	1	Τ		T	Τ	T				
	57	Т	Т	Τ	Т		T	T		Τ				
	58	T		Τ	Т		1	T	Τ	Τ				
	59		ĺΤ			Т	T	Τ	Τ	Т				
	60		Г	Τ	Т	Т	T	丅	Τ	1				
	61	I	Т	T		1	T		1	T				
	62			1	1	\top	1	1	1	T				
	63	Г	Π	Τ	Τ	Т		\uparrow	T	Τ				
	64	Г	П	Т	Τ	1		T	1					
	65		1	Τ	\top	1	1	1	T	T				
	66			Τ	1	T	Т	T		T				
	67	Г					1	Т	\top	\top				
	68	Т	T		Т	T	1	Τ		\top				
	69		T		T	T		\vdash		1				
	70			T		1			\vdash	1				
	71	1						1	1	Τ				
	72			1	T	T	1	✝	\vdash	\top				
	73		Г	T		Т		T	T	1				
	74			T	T	T	1	T	\vdash	T				
	75			Т		\vdash	\top		t	T				
	76			Т	1		1	T		T				
	77			\vdash	1		T	T		t				
	78			T		Г		T	T	1				
	79				T			Т		1				
	80	Г		T		Τ	T	T	\vdash	1				
	81				\Box		1			1				
	82					Т		Г		Т				
	83		-	П			\vdash		† –					
	84					1	\vdash		T	\vdash				
	85									\vdash				
	86						\vdash			T				
	87				П			T						
	88							\vdash						
	89				Г	Π			 					
	90													
	91			Г	Г		T							
	92								Ι-	Г				
	93									Г				
	94		_					\Box						
	95					Г		Г		Γ				
	96							\Box		Г				
	97			Г						Г				
	98	\neg	_			Г								
	99	\dashv												
\Box	100	寸	_		\vdash	_	_	\vdash		Н				

E E	CI	aim	Т				Dat	te			
101			T	Т	T	Т		Т	T	Т	Т
102	Final	Origina	ļ								
102		101	T	1	+	†	\dagger	t	t	t	┢
103		102		Т	1	\top	T		1	Т	
104		103	Τ	Т		T	T	T	1	1	T
106		104	Τ	Т	T	\top	1	T	Т	1	Г
106		105	Т	Т			1	Τ	Т	T	T
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148		106	Т	Т	Т	T	Т	Τ	Τ	T	Π
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148		107	Π				Т	П	Г	1	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108				Т	П			T	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		\prod				Π	Π		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		110						L			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	乚	1_	L	L					
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$oxed{oxed}$	112		L					L		\Box
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		L	乚	$oxed{\Box}$					\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114			ļ.				1		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	<u> </u>	_	L	丄	上	L	_	L	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	116	L		_	上		_	\perp		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				<u> </u>	L	<u> </u>		L	上	<u> </u>	Ш
120		118	_	L	<u> </u>	1_		L	L	L	\sqcup
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	<u> </u>		_	╙	_	L.	┖	L.	$ldsymbol{ld}}}}}}$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	<u> </u>	L	┞.	ota	丄	_	_	_	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\sqcup	121	L	<u> </u>	_	╙	ot	_	_	L	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	122	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	╙	Ш
126		123	_	L	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	Ш
126		124	L	 _	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	125	<u> </u>	ļ_	 _	_	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
128	\vdash	126	_	_	↓_	┞	<u> </u>	_	\vdash	↓_	Ш
129	\vdash	127	-	-	₩	-	-	<u> </u>	⊢	┡	Ш
130	 	128	 	-	┢	⊢	⊬	├	<u> </u>	<u> </u>	Н
131	\vdash	129	 	⊢	┢	├-	⊢	⊢	-	├_	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	 	╀	-	⊢	⊢		├-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	⊢	-	-	⊢	-	-	\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash		-	┢	┢	-	├	_	\vdash
135	$\vdash \dashv$	134	\vdash	-	-	⊢	\vdash	-	-	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	$\vdash\dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	-	\vdash	┢	\vdash	1-	 	-	-	\vdash
138	 	137	\vdash	┢╾	一	⊢		-	-	-	-
139 140 141 142 143 144 145 146 147	$\vdash \vdash$	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-		\dashv
140	-		-	_	-	\vdash	-		┢	_	\vdash
141		140		_	1	I^-	\vdash		\vdash		-
142 143 144 145 146 147 148				_	\vdash	 		\vdash	\vdash	Н	\dashv
143		142		\vdash	Г	\vdash	\Box			Н	\dashv
144 145 146 147 148					1		М			H	\dashv
145 146 147 148					Г		П			П	\neg
146 147 148					Г					Н	-
147											\neg
148					П						\neg
		148									\neg
		149									ᅱ
150											